

PRODUCT-DETAILS

OT630KLAA3CZ

OT630KLAA3CZ Enclosed change-over switch



Ogólne informacje

Extended Product Type	OT630KLAA3CZ
ID Produktu	1SCA022294R8490
Numer EAN	6417019083148
Opis katalogowy	OT630KLAA3CZ Enclosed change-over switch

Opis

The transfer switch disconnecter is using a galvanised steel enclosure, with polyester coating. It is suitable for outdoor use with respect to UV light and ingress protection. The enclosure have inbuilt gas pressure relief function to protect the user in case of an internal arc. The door is earthed via the hinges. The enclosure is prepared for single and parallel cables. Cable entry types can be blank , ring-flange or C-flange type (FL21). Cable entry plates needs to be added. There are different cable configurations, like top/bottom or bottom/bottom. The handle is padlockable for 3 padlocks, cover is interlocked, and interlock function can be bypassed for thermographing.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363090
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	1SCC340015C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC340005M0007
Rysunki mechaniczne	OTKM108033PO.stp

Wymiary

Szerokość produktu netto	800 mm
Wysokość produktu netto	1000 mm
Głębokość produktu netto	330 mm
Waga produktu netto	66.255 kg

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 570 A (500 V) 570 A (690 V) 570 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 570 A (500 V) 570 A (690 V) 570 A
Moc znamionowa AC-23A (P_e)	(380 ... 415 V) 315 kW (500 V) 400 kW (690 V) 560 kW
Conventional Thermal Current (I_{the})	Fully Enclosed 570 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	20 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	wg IEC/EN 60664-1 1000 V
Znamionowe napięcie pracy	Obwód główny 1000 V
Znamionowa zdolność złączania na zwarcie (I_{cm})	(1000 V AC) 80 kA
Znamionowy prąd zwarcia wytrzymały (I_{cw})	for 1 s 20 kA
Straty mocy	na biegun 25 W
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Color	Czarny
Handle Type	Pistol handle
Standardy	IEC 60947-1, -3
Liczba biegunów	3
Dane montażowe-obwód główny (roboczy)	Hole Diameter 12 mm Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 25...120 mm ²
Cable Entry Position	Up/Down
Cable Outlets Per Side	Open / Open
Stopień ochrony obudowy	acc. to IEC 60529 IP65
Materiał obudowy	Steel sheet
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	4 NO, 4 NC

Mounted Auxiliary
Contacts

0 NO, 0 NC

Normy środowiskowe

Status RoHS

Following EU Directive 2011/65/EU

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	1SCC340029D2704
Instrukcje i podręczniki	1SCC340005M0007
Dane RoHS	1SCC340049D0202

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	815 mm
Długość opakowania (poziom 1)	1310 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	425 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	71.8 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019083148

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Przelączniki w obudowach → Przelączniki z napędem ręcznym w obudowach

